

VITARA



Way of Life!



**DOMINA
LA TUA
STRADA**

Ti senti stretto in una morsa?

Stai perdendo la tua individualità?

**È ora di liberarti e di
sentirti vivo.**

**Allarga i tuoi orizzonti e
prenditi la vita che vuoi.**

VITARA È VIVA

C'è tutto un mondo che ti aspetta.











Motori brillanti per divertirsi alla guida.

I motori, le trasmissioni, i sistemi di trazione (2WD/4WD) e tutti gli altri componenti operano come un'entità unica, per darti prestazioni sorprendenti. I singoli elementi, completandosi e perfezionandosi l'un l'altro, garantiscono una performance integrata totale, potente in certi casi, sportiva in altri. Guidare Vitara è un piacere unico, da provare una volta nella vita.

1 Motore benzina 1.6 litri

Grazie alle sue prestazioni di coppia in tutte le marce, da quelle più basse a quelle più elevate, il motore assicura una guida potente sia in città che su strade strette e tortuose. Inoltre, il peso ridotto del motore e delle parti correlate, garantisce un'ottima economia di carburante. Il motore soddisfa i rigorosi requisiti dello standard EURO6.

Trazione	Cambio	CO ₂ [g/km]
2WD	5MT	123
	6AT	127
4WD ALLGRIP	5MT	130
	6AT	131

2 Motore diesel 1.6 litri

Il motore garantisce una prestazione di guida dinamica su ogni tipo di terreno. Il turbocompressore è provvisto di tecnologia VGT (Variable Geometry Turbo) per un'erogazione costante. Il nuovo sistema EGR (Exhaust Gas Recycling) riduce la produzione di NOx diminuendo sensibilmente le emissioni nocive. In questo modo, il motore soddisfa i rigorosi requisiti dello standard EURO6.

Trazione	Cambio	CO ₂ [g/km]
2WD	6MT	106
4WD ALLGRIP	6MT	111

3 Trasmissioni

Nuovo cambio automatico a 6 marce (motore benzina 1.6 litri)

Il nuovo dispositivo di controllo dei rapporti del cambio migliora la risposta nelle marce basse specialmente in partenza e in salita e, allo stesso tempo, riduce il numero di giri del motore alle alte velocità. Con il nuovo cambio automatico sono state migliorate, non solo le prestazioni in accelerazione, ma anche il consumo di carburante e la silenziosità. Sono stati inoltre introdotti i paddle shift al volante.

Cambio manuale a 5 marce (motore benzina 1.6 litri)

I rapporti del cambio sono impostati in modo da migliorare il consumo di carburante e le prestazioni di guida. Il passaggio da un rapporto all'altro è stato ottimizzato con l'obiettivo di dare al cambio una sensazione di morbidezza e uniformità. La maggiore rigidità della scatola del cambio, invece, abbatte rumori e vibrazioni.

Cambio manuale 6 marce (motore diesel 1.6 litri)

L'ottimizzazione dei rapporti del cambio assicura un minor consumo di carburante e aumenta il dinamismo. Per garantire un maggiore comfort nel passaggio da una marcia all'altra è stato introdotto un contrappeso. Inoltre, la maggiore rigidità della scatola del cambio abbatte rumori e vibrazioni.



Apprezzerai i percorsi più impegnativi.

Non importa che terreno dovrai affrontare, Vitara ti garantisce un eccezionale controllo e tenuta di strada senza chiederti particolare esperienza.

A partire dall'avanzata tecnologia a trazione integrale ALLGRIP, i sofisticati meccanismi di Vitara, affrontano ogni tipo di fondo con estrema facilità, mentre tu ti godi solo il piacere di guida.

1 ALLGRIP

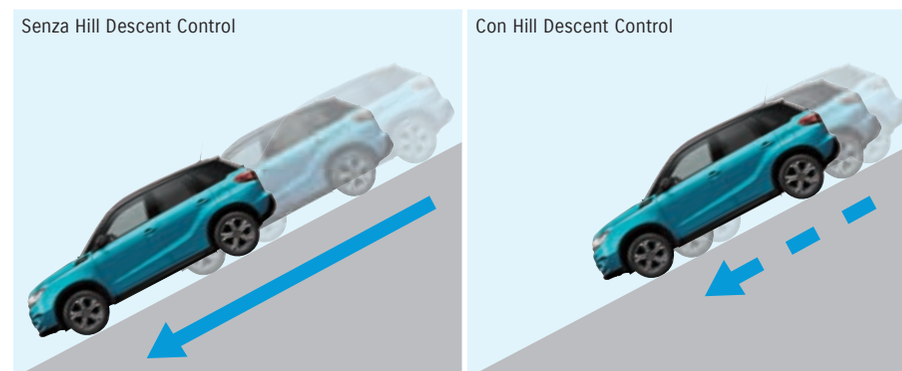
Grazie al sistema di trazione integrale "ALLGRIP" puoi selezionare quattro modalità di guida: Auto, Sport, Snow e Lock. Ti basterà premere e ruotare il pulsante situato al centro del tunnel centrale.



<p>Modalità Auto</p> <p>In condizioni stradali normali, la modalità automatica mantiene l'auto a trazione anteriore (2WD). Se viene individuato uno slittamento, il sistema passa automaticamente alle quattro ruote motrici (4WD). Un sistema di questo tipo riduce i consumi, consentendo di passare alla trazione integrale solo quando è necessario, aumentando la sicurezza, in caso di cambiamenti meteorologici inaspettati come, per esempio, un improvviso acquazzone.</p> 	<p>Modalità Sport</p> <p>La modalità sportiva utilizza attivamente la trazione integrale (4WD) per prestazioni eccezionali in presenza di strade montuose e tortuose. Il sistema varia i parametri di guida (coppia, acceleratore) per una migliore risposta del motore in ogni condizione. Il risultato è una guida altamente sportiva. La modalità sport ritarda inoltre l'intervento dell'ESP® per lasciarti libero di vivere la strada come vuoi.</p> 
<p>Modalità Lock</p> <p>Per procedere anche su neve, fango o sabbia, il sistema regola la ripartizione della coppia erogandone di più alle ruote posteriori. Il controllo di trazione, unito all'ESP®, rende agevole la guida anche in condizioni estreme.</p> 	<p>Modalità Snow</p> <p>La modalità Snow offre la trazione ottimale su tutti i fondi viscosi, specialmente in presenza di neve, ghiaccio e fango. Ricevendo gli input provenienti dal pedale dell'acceleratore e dal volante, la modalità Snow previene eventuali slittamenti mentre il sistema 4x4 garantisce un'eccezionale tenuta di strada. L'ESP® entra in funzione in anticipo contribuendo così alla stabilità del veicolo su tutte le superfici a scarsa aderenza. Affidabile in tutte le situazioni più critiche, la modalità Snow ti permette di rilassarti e guidare serenamente.</p> 

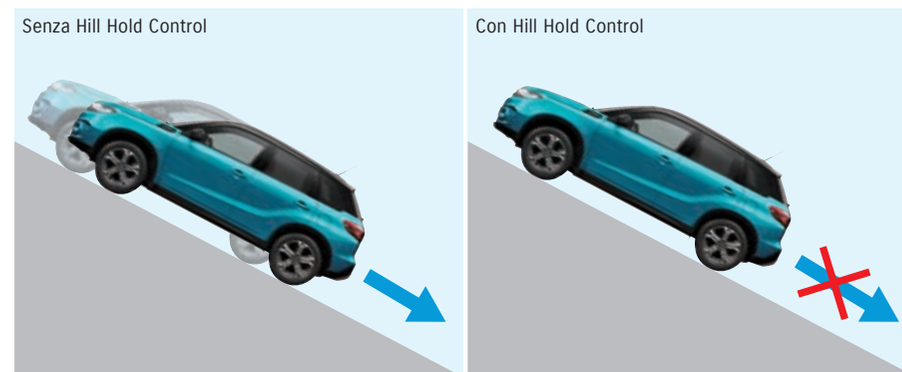
2 Hill descent control (Di serie su tutte le versioni ALLGRIP)

Quando l'auto percorre discese ripide con fondi difficili, l'Hill descent control può essere un valido aiuto. Il sistema automatico di rallentamento in discesa (HDC) agisce automaticamente sui freni, moderando la velocità dell'auto e dando a te la possibilità di concentrarti meglio sulla guida (Di serie su tutti i modelli ALLGRIP).



3 Hill hold control (Di serie su tutte le versioni)

Ti assiste nelle partenze in salita evitando che l'auto retroceda per qualche istante mentre sposti il piede dal pedale del freno a quello dell'acceleratore.



*ESP® è un marchio registrato della Daimler AG.



Una personalità che si fa riconoscere.

Vitara ha uno stile unico che combina l'immagine tradizionale dei SUV Suzuki con dettagli decisamente intuitivi. Ogni singolo particolare esprime vitalità e dinamismo e riflette lo stile di vita attivo di chi la guida.

1 Proiettori a LED (Di serie su V-TOP)

Proiettori con luci a LED per una migliore visibilità e un maggior risparmio energetico.

Nuove coperture azzurre dei fari la rendono inconfondibile.



2 Luci diurne a LED e fendinebbia (Di serie)

Luci di marcia diurna (DRL, Daytime Running Light) dal design unico con LED verticali incorporati.

Fari antinebbia, indispensabili per una buona visibilità in caso di condizioni meteo sfavorevoli.



3 Dettagli tradizionali dei SUV Suzuki

I tratti tipici dei SUV Suzuki, quali cofano a conchiglia, parafranghi allargati, inserti laterali, sono stati rinnovati e incorporati nel design dell'auto.



4 Cerchi in lega

- A Cerchi in lega 17 pollici color Antracite (Di serie su V-COOL)
- B Cerchi in lega 17 pollici BiColor (Di serie su V-TOP)





Tua dal primo sguardo.

La prima volta che ti siederai al volante di una Vitara e penserai al tempo che passerete insieme, il cuore inizierà a battere sempre più forte.

Poserai lo sguardo sui suoi interni spaziosi e accoglienti e poi farai ruggire il suo motore.

Allora sentirai l'eccitazione che cresce e la voglia di condividere con lei tutti i luoghi che vuoi ancora visitare, mentre il tuo cuore corre verso la prossima destinazione.

1 Quadro strumenti

Il tachimetro e il contagiri sono situati a destra e a sinistra del display centrale multi-informazione. Qui puoi leggere tutte le informazioni di cui hai bisogno: consumo istantaneo e medio di carburante, temperatura esterna e la modalità di guida selezionata.

Il display multi-informazione include anche l'indicatore di marcia (GSI, Gear Shift Indicator) che ti permette di individuare il momento migliore per cambiare rapporto e ottimizzare i consumi.



2 Volante regolabile in profondità e in altezza.

il volante è regolabile in profondità (36mm) e in altezza (fino a 40mm).

Questo, insieme alla possibilità di regolare l'altezza del sedile, ti permette di trovare la posizione di guida più comoda, qualunque sia la tua statura o la tua corporatura.



3 Paddle sul volante

(cambio automatico a 6 marce)

I cambi di marcia possono essere effettuati velocemente e facilmente grazie ai paddle installati sul volante. Potrai sperimentare una guida divertente e sportiva, come con il cambio manuale.



4 Sedili

I sedili anteriori hanno un comfort eccezionale e sostengono il conducente ed il passeggero su qualsiasi tipo di strada, anche quelle più accidentate e tortuose. Anche i sedili posteriori sono progettati per il massimo comfort.



5 Tergicristalli automatici e sistema di accensione automatica dei fari

(Di serie su V-TOP)

I tergicristalli si attivano e disattivano automaticamente a seconda dell'intensità della pioggia e della velocità di crociera. Il sistema di accensione automatica dei fari accende e spegne i fari anteriori e posteriori a seconda della luminosità esterna. I sensori del sistema sono puntati in avanti e verso l'alto per garantire una funzionalità ottimale. Quando l'auto entra in una galleria buia e relativamente lunga, il sistema attiva immediatamente i fari anteriori e posteriori. Se l'auto invece attraversa una galleria breve, il sistema non attiva i fari, basandosi sui sensori: quello puntato verso l'alto traccia l'oscurità, mentre quello puntato in avanti cattura la luce proveniente dall'uscita della galleria.



Personalizzazione - Il modo migliore per esprimere la tua individualità.

Dai libero sfogo alla tua personalità attraverso un'ampia selezione di colori e dettagli.

Combina i particolari degli esterni e degli interni per creare un'auto unica, che assomigli il più possibile a te.

Pacchetto V-MORE

- 1 Cromature anteriori luci DRL
- 2 Modanature laterali cromate
- 3 Spoiler posteriore



Colori Disponibili



Bianco ARTICO BiColor nero*



Avorio AFRICA BiColor nero*



Arancione GRAND CANYON BiColor bianco*



Arancione GRAND CANYON BiColor nero*



Turchese CARAIBI BiColor nero*



Grigio LONDRA BiColor nero*



Bianco pastello



Bianco ARTICO metallizzato



Argento NEW YORK metallizzato



Grigio LONDRA metallizzato



Nero DUBAI metallizzato

*disponibile solo in abbinamento con pacchetto V-MORE

■ Dettagli interni (cruscotto, copribocchette aria condizionata)

Turchese CARAIBI



Arancione GRAND CANYON



Nero DUBAI



Bianco ARTICO



■ Orologio centrale

CARBON



KANJI





La tua Vitara.

Sei libero di scegliere il design che preferisci, esattamente come scegli le strade da percorrere.

L'individualità non ha limiti.





Un concetto più avanzato di sicurezza.

Vitara presenta sofisticati sistemi di sicurezza progettati per prevenire e ridurre i danni di un'eventuale collisione. Guida tranquillo: la tecnologia Suzuki è al tuo fianco in tutte le situazioni d'emergenza.



1 Radar Brake Support (RBS) Di serie su V-TOP (2WD e 4WD) e V-COOL (solo 4WD)

Nel traffico, il sistema rileva il veicolo che viaggia davanti a te e, se individua un rischio di collisione, ti avvisa con segnali acustici e visivi sul display multi-informazione. Se il rischio di collisione è alto, il dispositivo di ausilio alla frenata d'emergenza ti supporta, aumentando la forza frenante durante lo stop improvviso. Infine, se la collisione è inevitabile, i freni vengono attivati automaticamente. Il sistema è quindi un valido supporto che ha l'obiettivo di ridurre i danni di un'eventuale incidente.

1. Segnalazione

Quando viaggi ad una velocità superiore a 5 km all'ora, il sistema rivela il veicolo che si trova davanti a te e, se vi è il rischio di collisione, ti avvisa attraverso un segnale acustico e visivo. La segnalazione può essere impostata tra FAR (lontano) e NEAR (vicino).



Condizioni di funzionamento: Contro ostacoli fermi: entra in funzione a velocità tra 5 e 80 km/h
Contro ostacoli in movimento: entra in funzione a velocità pari o superiori a 5 km/h

2. Dispositivo di ausilio alla frenata

Se viene rilevata la presenza di un veicolo davanti a te con un'alta probabilità di collisione, il sistema ti supporta aumentando la forza frenante durante lo stop improvviso, contribuendo così ad evitare la collisione o a ridurne i danni.



Condizioni di funzionamento: Entra in funzione a velocità pari o superiori a 5 km/h

3. Freno automatico

Se viene rilevata la presenza di un veicolo davanti a te e il sistema accerta che la collisione è inevitabile, vengono azionati automaticamente i freni, con l'obiettivo di ridurre i danni di un'eventuale incidente.



Condizioni di funzionamento: Contro ostacoli fermi: entra in funzione a velocità tra 5 e 30 km/h
Contro ostacoli in movimento: entra in funzione a velocità pari o superiori a 5 km/h

ATTENZIONE

- Il sistema Radar Brake Support potrebbe non funzionare correttamente in determinate situazioni.
- A seconda del tipo di ostacolo, delle condizioni meteorologiche, delle condizioni della strada o in altre circostanze, il sistema può non essere in grado di evitare una collisione o ridurne i danni.
- Il sistema potrebbe non entrare in funzione se azioni in maniera impropria il volante o l'acceleratore.
- La capacità del sistema Radar Brake Support di rilevare ostacoli e tenere sotto controllo il veicolo ha un limite: per questo è importante guidare sempre in condizioni di sicurezza.
- Sei pregato di leggere attentamente il manuale per il proprietario del veicolo, che contiene importanti informazioni sulla sicurezza, oppure di consultare un rivenditore Suzuki.

2 Adaptive Cruise Control (ACC) Di serie su V-TOP (2WD e 4WD) e V-COOL (solo 4WD)

L'ACC è il sistema di controllo adattivo della velocità di crociera. Un radar a onde millimetriche misura la distanza dal veicolo che viaggia davanti a te, e determina l'accelerazione o la decelerazione automatica della tua Vitara per mantenere la distanza che tu stesso hai impostato (da lontano a vicino).

1. Controllo costante della velocità

Se c'è una distanza sufficiente tra la tua auto e il veicolo davanti a te, Vitara viaggia alla velocità costante prestabilita.



2. Controllo della decelerazione

Se il veicolo che precede decelera, la velocità preimpostata di Vitara viene automaticamente diminuita per mantenere una distanza di sicurezza adeguata.



3. Controllo dell'accelerazione

Se il veicolo davanti abbandona la traiettoria e c'è una distanza sufficiente dal veicolo successivo, Vitara riaccelera automaticamente e mantiene la velocità prestabilita.



3 Segnale di arresto d'emergenza Di serie su V-TOP (2WD e 4WD) e V-COOL (solo 4WD)

Il segnale d'arresto d'emergenza entra in funzione tutte le volte che i freni vengono azionati all'improvviso mentre si sta viaggiando ad una velocità superiore a 55 km orari. In tali situazioni le luci d'emergenza lampeggiano rapidamente segnalando il pericolo ai veicoli che ti seguono.



1. Frenata improvvisa sopra i 55km/h
2. Le luci d'emergenza lampeggiano velocemente, avvisando i veicoli dietro della presenza di un pericolo.
3. Le luci d'emergenza si spengono quando viene rilasciato il freno.



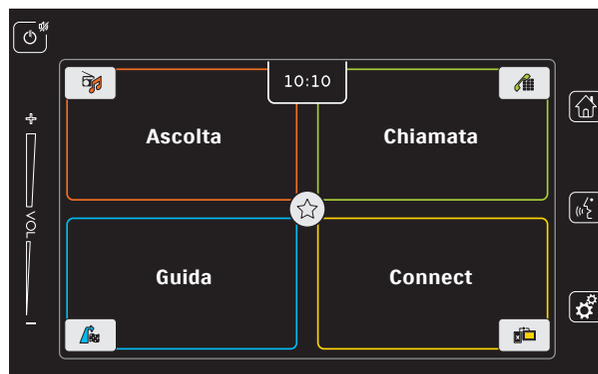
Libertà e comfort. Sempre e ovunque.

Sai già che cosa metterai nell'ampio bagagliaio della tua Vitara, prima di partire? La tua curiosità e tutta libertà che la tua nuova auto può darti. Pensa all'ultima volta che hai fatto un viaggio perfetto e preparati a viverlo con Vitara.

1 Connettività di bordo

(Di serie su tutte le versioni)

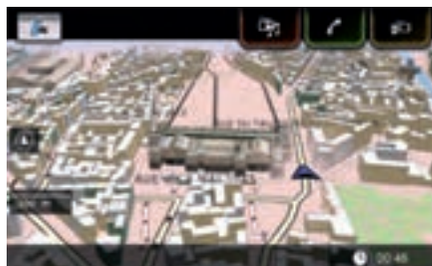
Un display touch da 7" con un funzionamento semplice ed intuitivo consente la riproduzione di audio e video, le telefonate in vivavoce e una navigazione intelligente (navigatore di serie su V-TOP). Puoi collegare il tuo smartphone, se compatibile, e gestire molte delle sue funzioni direttamente dal display. Dal menù principale è possibile selezionare le diverse funzioni.



La retrocamera posteriore con misuratore di distanza riproduce le immagini sul display centrale da 7" garantendoti un utile supporto per le operazioni di retromarcia.



Retrocamera



Le informazioni cartografiche del sistema di navigazione con mappe 3D, sono gestibili direttamente dallo schermo touch screen con un semplice tocco.

Collegando uno smartphone via USB o via Bluetooth® puoi gestire facilmente molte funzioni del tuo smartphone direttamente dal display. (Di serie)



2 Tetto Panoramico Star View

(a richiesta su V-TOP Diesel)

Il tetto panoramico Star View apribile elettricamente è costituito da due pannelli di vetro scorrevoli (posti l'uno davanti all'altro). I due vetri scorrono l'uno sull'altro in modo da non interferire con lo spazio interno o con le barre portatutto.

3 Ampio bagagliaio

Il bagagliaio di Vitara è incredibilmente spazioso con i suoi 375 litri di capacità*. Anche quando i sedili posteriori non sono ripiegati, è possibile caricare comodamente una sacca da golf. Abbattendo i sedili in modalità 60:40, la capacità di carico aumenta notevolmente arrivando fino a 1120 litri. L'altezza di apertura del baule da terra è stata ridotta così da facilitare le operazioni di carico e scarico.

*Metodo di misurazione dell'Associazione tedesca dell'industria automobilistica (VDA)



Bluetooth® è un marchio registrato Bluetooth SIG, Inc.





SCHEDA TECNICA	VITARA 1.6 VVT 2WD S&S V-COOL 5p V-TOP 5p	VITARA 1.6 VVT A/T 2WD S&S V-TOP 5p	VITARA 1.6 VVT 4WD S&S V-COOL 5p V-TOP 5p	VITARA 1.6 VVT A/T 4WD S&S V-TOP 5p	VITARA 1.6 DDIS 2WD S&S V-COOL 5p V-TOP 5p	VITARA 1.6 DDIS 4WD S&S V-COOL 5p V-TOP 5p
TRAZIONE	4x2	4x2	4x4	4x4	4x2	4x4
MOTORIZZAZIONE	1.6L VVT	1.6L VVT	1.6L VVT	1.6L VVT	1.6L DDIS	1.6L DDIS
TRASMISSIONE	5MT	6 A/T	5MT	6 A/T	6MT	6MT
DIMENSIONI						
Lunghezza	4.175 mm (4.305 mm max)	4.175 mm (4.305 mm max)	4.175 mm (4.305 mm max)	4.175 mm (4.305 mm max)	4.175 mm (4.305 mm max)	4.175 mm (4.305 mm max)
Larghezza	1.775 mm (1.790 mm max)	1.775 mm (1.790 mm max)	1.775 mm (1.790 mm max)	1.775 mm (1.790 mm max)	1.775 mm (1.790 mm max)	1.775 mm (1.790 mm max)
Altezza	1.610 mm	1.610 mm	1.610 mm	1.610 mm	1.610 mm	1.610 mm
Interasse	2.500 mm	2.500 mm	2.500 mm	2.500 mm	2.500 mm	2.500 mm
Carreggiata anteriore	1.535 mm	1.535 mm	1.535 mm	1.535 mm	1.535 mm	1.535 mm
Carreggiata posteriore	1.505 mm	1.505 mm	1.505 mm	1.505 mm	1.505 mm	1.505 mm
Altezza minima da terra	185 mm cerchio 17'	185 mm cerchio 17'	185 mm cerchio 17'	185 mm cerchio 17'	185 mm cerchio 17'	185 mm cerchio 17'
Raggio minimo di sterzata	5,2 m	5,2 m	5,2 m	5,2 m	5,2 m	5,2 m
Volume bagagliaio (sedili post. reclinati)	1120 lt	1120 lt	1120 lt	1120 lt	1120 lt	1120 lt
Volume bagagliaio (sedili post. posiz.normale)	375 lt	375 lt	375 lt	375 lt	375 lt	375 lt
PESO						
Peso in ordine di marcia con conducente	1.150 kg	1.195 kg	1.235 kg	1.260 kg	1.305 kg	1.370 kg
Peso complessivo	1.730 kg	1.730 kg	1.730 kg	1.730 kg	1.870 kg	1.870 kg
Peso rimorchiabile	1.200 kg	1.200 kg	1.200 kg	1.200 kg	1.500 kg	1.500 kg
MOTORE						
Tipo motore	M16A	M16A	M16A	M16A	D16AA	D16AA
Cilindri	4	4	4	4	4	4
Valvole	16	16	16	16	16	16
Cilindrata	1.586 cm3	1.586 cm3	1.586 cm3	1.586 cm3	1.598 cm3	1.598 cm3
Alesaggio per corsa	78,0 x 83 mm	78,0 x 83 mm	78,0 x 83 mm	78,0 x 83 mm	79,5 x 80,5 mm	79,5 x 80,5 mm
Rapporto di compressione	11,0:1 (+/-0,2)	11,0:1 (+/-0,2)	11,0:1 (+/-0,2)	11,0:1 (+/-0,2)	16,5:1 (+/-0,45)	16,5:1 (+/-0,45)
Potenza massima	88 kW (120 CV) a 6.000 giri/min	88 kW (120 CV) a 6.000 giri/min	88 kW (120 CV) a 6.000 giri/min	88 kW (120 CV) a 6.000 giri/min	88 kW (120 CV) a 3.750 giri/min	88 kW (120 CV) a 3.750 giri/min
Coppia massima	156 Nm a 4.400 giri/min	156 Nm a 4.400 giri/min	156 Nm a 4.400 giri/min	156 Nm a 4.400 giri/min	320 Nm a 1.750 giri/min	320 Nm a 1.750 giri/min
Alimentazione	Iniezione Multipoint	Iniezione Multipoint	Iniezione Multipoint	Iniezione Multipoint	Iniezione diretta Common Rail	Iniezione diretta Common Rail
DPF - Filtro antiparticolato autorigenerante	NO	NO	NO	NO	SI	SI
PRESTAZIONI						
Velocità massima	180 km/h	180 km/h	180 km/h	180 km/h	180 km/h	180 km/h
Consumo ciclo urbano	6,3 l/100km	6,6 l/100km	6,5 l/100km	6,7 l/100km	4,6 l/100km	4,7 l/100km
Consumo ciclo extra-urbano	4,8 l/100km	4,9 l/100km	5,1 l/100km	5,1 l/100km	3,7 l/100km	4,0 l/100km
Consumo ciclo combinato	5,3 l/100km	5,5 l/100km	5,6 l/100km	5,7 l/100km	4,0 l/100km	4,2 l/100km
Emissioni CO ₂	123 g/km	127 g/km	130 g/km	131 g/km	106 g/km	111 g/km
Direttiva	136/2014W/CEE EURO 6	136/2014W/CEE EURO 6	136/2014W/CEE EURO 6	136/2014W/CEE EURO 6	136/2014W/CEE EURO 6	136/2014W/CEE EURO 6
TRASMISSIONE						
Tipo trasmissione	Manuale	Automatica	Manuale	Automatica	Manuale	Manuale
Rapporti di trasmissione I	3,545	4,667	3,545	4,667	3,538	3,538
II	1,904	2,533	1,904	2,533	2,052	2,052
III	1,258	1,556	1,258	1,556	1,225	1,225
IV	0,911	1,135	0,911	1,135	0,878	0,878
V	0,725	0,859	0,725	0,859	0,702	0,702
VI	-	0,686	-	0,686	0,588	0,588
Retromarcia	3,250	3,394	3,250	3,394	3,405	3,405
Rapporto finale	4,411	3,502	4,411	3,502	3,611	3,611
TELAIO						
Sterzo	Pignone e cremagliera/servosterzo elettrico	Pignone e cremagliera/servosterzo elettrico	Pignone e cremagliera/servosterzo elettrico	Pignone e cremagliera/servosterzo elettrico	Pignone e cremagliera/servosterzo elettrico	Pignone e cremagliera/servosterzo elettrico
Freni anteriori	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati
Freni posteriori	A disco	A disco	A disco	A disco	A disco	A disco
Sospensioni anteriori	MacPherson	MacPherson	MacPherson	MacPherson	MacPherson	MacPherson
Sospensioni posteriori	Barra di torsione	Barra di torsione	Barra di torsione	Barra di torsione	Barra di torsione	Barra di torsione
Pneumatici	215/55R17 (94V)	215/55R17 (94V)	215/55R17 (94V)	215/55R17 (94V)	215/55R17 (94V)	215/55R17 (94V)
Cerchi	17x6 1/2J	17x6 1/2J	17x6 1/2J	17x6 1/2J	17x6 1/2J	17x6 1/2J
CAPACITÀ						
Posti totali	5	5	5	5	5	5
Capacità serbatoio	47 litri	47 litri	47 litri	47 litri	47 litri	47 litri

EQUIPAGGIAMENTO	V-COOL 2WD 1.6 VVT 2WD 1.6 DDiS 2WD	V-COOL 4WD 1.6 VVT 4WD 1.6 DDiS 4WD	V-TOP 2WD 1.6 VVT 2WD 1.6 VVT A/T 2WD 1.6 DDiS 2WD	V-TOP 4WD 1.6 VVT 4WD 1.6 VVT A/T 4WD 1.6 DDiS 4WD
COMFORT				
Servosterzo elettrico EPS	•	•	•	•
Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori	•	•	•	•
Chiusura centralizzata con telecomando integrato nella chiave	•	•	•	•
Keyless push start system	-	-	•	•
Keyless Entry	-	-	•	•
Climatizzatore automatico	•	•	•	•
Filtro anti-polline	•	•	•	•
4 altoparlanti (2 ant. e 2 post.) e antenna	•	•	•	•
2 tweeters	-	-	•	•
Impianto Hi-Fi con Radio, lettore USB, display touch screen da 7", *bluetooth® e comandi al volante	•	•	-	-
Impianto Hi-Fi con Radio, lettore USB, NAVIGATORE con display touch screen da 7", *bluetooth® e comandi al volante	-	-	•	•
Pres a USB nella console centrale	•	•	•	•
Telecamera posteriore	•	•	•	•
Cruise control	•	-	-	-
Selettore ALLGRIP 4 modalità (solo con trazione 4WD)	-	•	-	•
Sistema Start & Stop	-	-	•	•
Cambio al volante con Paddles (solo A/T)	-	-	•	•
STRUMENTAZIONE				
Tachimetro	•	•	•	•
Display multifunzione (orologio, temperatura esterna, consumo di carburante, velocità media, driving range, posizione e cambio modalità marcia, pressione gomme)	•	-	•	-
Display multifunzione (orologio, temperatura esterna, consumo di carburante, velocità media, driving range, posizione e cambio modalità marcia, pressione gomme) con indicazione modalità guida ALLGRIP	-	•	-	•
Segnalatore acustico luci accese e chiave inserita	•	•	•	•
Segnalatore (acustico e luminoso) portiere aperte	•	•	•	•
Indicatore (acustico e luminoso) riserva carburante	•	•	•	•
Segnalatore (acustico e luminoso) mancato aggancio cintura di sicurezza (lato guidatore e lato passeggero)	•	•	•	•
Segnalatore luminoso mancato aggancio cintura di sicurezza posteriori	•	•	•	•
Volante a 3 razze in pelle regolabile in altezza con comandi audio e cruise control o Adaptive Cruise Control	•	•	•	•
INTERNI				
Luci abitacolo anteriore (2 posizioni)	•	•	•	•
Luce abitacolo centrale (3 posizioni) e cassetto portaoggetti	•	•	•	•
Luci vani piedi (lato guida e passeggero)	•	•	•	•
Console con luce centrale	•	•	•	•
Cassetto portaoggetti con luce	•	•	•	•
Luci bagagliaio	•	•	•	•
Aletta parasole con specchietto di cortesia illuminato e portabiglietti	•	•	•	•
Specchietto retrovisore giorno/notte a regolazione manuale	•	•	•	•
Portabicchieri anteriori (2)	•	•	•	•
Portabottiglie (2 porte anteriori - 2 porte posteriori)	•	•	•	•
Portaoggetti console centrale	•	•	•	•
Pres a elettrica da 12 V nella console centrale	-	-	•	•
Orologio centrale "Classic"	-	-	•	•
Sedili rivestiti in tessuto con impunture	•	•	-	-
Sedili in pelle e microfibra riscaldati	-	-	•	•
Rivestimenti interni porte in tessuto	•	•	-	-
Rivestimenti interni porte in ecopelle	-	-	•	•
Bracciolo centrale anteriore in ecopelle	-	-	•	•
Pomello cambio nero lucido con anello silver	•	•	•	•
Maniglie interno porta cromate	•	•	-	-
Inserto plancia lucid silver	•	•	-	-
Inserto plancia titanium grey	-	-	•	•
Copribocchette aria condizionata argento	•	•	•	•
Sedili anteriori regolabili in altezza (lato guida e passeggero)	•	•	•	•
Tasca sullo schienale sedile passeggero anteriore	•	•	•	•
Sedili posteriori reclinabili separatamente (60/40)	•	•	•	•
Poggiatesta lato guidatore	•	•	•	•
Maniglie di sostegno passeggero (x 3)	•	•	•	•
Tasche portaoggetti portiere anteriori	•	•	•	•
Cappelliera e pianale bagagliaio	•	•	•	•
Ganci appendioggetti bagagliaio porta borsa (1), a rete (2), tiraggi (4)	•	•	•	•
Pres a elettrica da 12 V bagagliaio	•	•	•	•

Pacchetto V-MORE disponibile per V-COOL V-TOP	
CARROZZERIA BICOLORE	Tetto - montanti - specchi neri o bianchi
DETTAGLI ESTERNI	Cornici cromate luci DRL a LED
	Modanature laterali cromate
	Spoiler posteriore nero o bianco
DETTAGLI INTERNI	Pannello cruscotto colorato
	Copri bocchette a/c colorate
OROLOGIO A SCELTA	Kanji style
	Chrono style
	Carbon style

*Bluetooth® è un marchio registrato Bluetooth SIG, Inc.

EQUIPAGGIAMENTO	V-COOL 2WD	V-COOL 4WD	V-TOP 2WD	V-TOP 4WD
	1.6 VVT 2WD	1.6 VVT 4WD	1.6 VVT A/T 2WD	1.6 VVT 4WD
	1.6 DDiS 2WD	1.6 DDiS 4WD	1.6 DDiS 2WD	1.6 DDiS 4WD
ESTERNI				
Estensioni passaruota	•	•	•	•
Protezioni inferiori frontali e posteriori	-	-	•	•
Griglia frontale lucid silver	•	•	-	-
Griglia frontale chrome	-	-	•	•
Mancorrenti al tetto colore silver	•	•	•	•
Luci DRL a LED	•	•	•	•
Fari alogeni a regolazione manuale	•	•	-	-
Fari a LED a regolazione automatica (abbaglianti alogeni)	-	-	•	•
Fari automatici	-	-	•	•
Retronebbia	•	•	•	•
Fari fendinebbia	•	•	•	•
Vetri azzurrati antiriflesso	•	•	•	•
Privacy glass	•	•	•	•
Specchietti retrovisori esterni in tinta riscaldati e regolabili elettricamente	•	•	•	•
Specchietti retrovisori esterni ripiegabili elettricamente	-	-	•	•
Indicatori di direzione integrati negli specchietti esterni	-	-	•	•
Tergicristalli anteriori (intermittenza regolabile a 2 velocità e lavavetri)	•	•	•	•
Tergicristalli posteriori (intermittenza a 1 velocità e lavavetri)	•	•	•	•
Sensori pioggia	-	-	•	•
Lunotto termico	•	•	•	•
Apertura portellone posteriore elettromagnetica	•	•	•	•
Maniglie esterne in tinta carrozzeria	•	•	•	•
Cerchi in lega da 17" BiColor con Pneumatici 215/55 R17	-	-	•	•
Cerchi in lega da 17" color antracite con Pneumatici 215/55 R17	•	•	-	-
Kit di gonfiaggio/riparazione ruota	•	•	•	•
Vernice metallizzata	opt	opt	opt	opt
SICUREZZA				
Doppio airbag anteriore (lato passeggero disattivabile)	•	•	•	•
Airbag laterali anteriori	•	•	•	•
Airbag a tendina	•	•	•	•
Airbag ginocchia guidatore	•	•	•	•
ABS con EBD	•	•	•	•
Active Cruise Control (ACC)	-	•	•	•
Radar Brake Support (RBS)	-	•	•	•
Luci di marcia diurna DRL (daytime running lights) a LED	•	•	•	•
*ESP® (Controllo Elettronico della Stabilità) + TCS (Controllo della Trazione)	•	•	•	•
Hill Descent Control	-	•	-	•
Sistema "hill hold control"	•	•	•	•
TPMS (Sistema monitoraggio pressione pneumatici)	•	•	•	•
GSI (Sistema indicatore di marcia)	•	•	•	•
Start & Stop	•	•	•	•
Limitatore di velocità	•	•	•	•
Assistenza alla frenata	•	•	•	•
Sensori parcheggio anteriori e posteriori	-	-	•	•
Pedaliera collassabile	•	•	•	•
Cinture di sicurezza anteriori con pretensionatore, limitatore di carico e regolabili in altezza	•	•	•	•
Cinture di sicurezza posteriori ELR con 3 punti di ancoraggio	•	•	•	•
Sistema ISO-FIX per ancoraggio seggiolino bambino (x2)	•	•	•	•
Sicurezza bambini portiere posteriori	•	•	•	•
Immobilizer e antifurto sonoro	•	•	•	•
Terza luce stop	•	•	•	•
Barre laterali anti intrusione portiere anteriori e posteriori	•	•	•	•

* : ESP® è un marchio registrato Daimler AG - ** : Bluetooth® è un marchio registrato Bluetooth SIG, Inc. - I: Standard - -: non disponibile

Suzuki. Way of life.

SUZUKI 3PLUS

Il pacchetto Suzuki 3Plus incluso nel prezzo della vettura, comprende:

- 3 ANNI O 100.000 KM DI GARANZIA

Il periodo di garanzia, per tutte le vetture Suzuki, decorre dalla data di prima immatricolazione ed ha una validità di 36 mesi o 100.000 km su tutte le parti meccaniche; 6 anni per la corrosione passante sul modello Jimny e 12 anni su tutte le altre vetture. La garanzia è valida e riconosciuta anche in caso di trasferimento di proprietà.

- 3 ANNI DI ASSISTENZA STRADALE "SUZUKI ROAD ASSISTANCE"

L'assistenza stradale Suzuki, in collaborazione con Allianz-Global Assistance (numero verde 800-84.66.57), è valida in tutta Europa dalla data di prima immatricolazione per 36 mesi. Con l'assistenza stradale Suzuki avrai sempre la garanzia di essere assistito da chi conosce bene la tua auto. Scarica l'App gratuitamente per smartphone e tablet con sistema operativo Android e iOS (Apple).

- 3 ANNI DI CONTROLLI GRATUITI

Tutte le volte che la tua vettura transiterà presso un Riparatore Autorizzato Suzuki sarà sottoposta a 23 controlli e così avrai sempre la certezza di avere il veicolo in perfette condizioni per poter viaggiare tranquillo. Puoi consultare l'elenco dei controlli gratuiti sul nostro sito www.suzuki.it

QUALITÀ SUZUKI

Ogni veicolo Suzuki viene sottoposto a minuziosi ed accurati controlli di qualità dal costruttore; l'elevata qualità del tuo veicolo sarà garantita dalla regolare manutenzione programmata (Suzuki Smile - La chiave per un'auto sempre perfetta) avvalendoti dell'esperienza della rete dei Concessionari Ufficiali e dei Riparatori Autorizzati.

I controlli gratuiti di Suzuki 3Plus, insieme alla garanzia, all'assistenza su strada e alla regolare manutenzione programmata, garantiscono un'auto perfetta e affidabile in ogni circostanza. Suzuki è sempre alla guida con te e ti offre, compreso nel tagliando periodico, la proroga del servizio di Assistenza Stradale (Suzuki Smile - Assistenza stradale).

SUZUKI FINANCE

Scopri presso le Concessionarie aderenti tutti i vantaggi delle tante offerte finanziarie studiate da Suzuki, in collaborazione con Agos Ducato, per soddisfare ogni esigenza di finanziamento.

MY SUZUKI

È un'innovativa area a te riservata dove potrai registrarti e beneficiare di servizi riservati come il download del libretto digitale di garanzia e di contenuti speciali. Scopri tutti i dettagli su www.suzuki.it.



Way of life! È un modo di vedere il mondo, attraverso i prodotti che hanno fatto la storia e reso il marchio Suzuki famoso in 5 continenti, portandolo a essere leader mondiale nella produzione dei famosi 4x4, delle potenti motociclette, dei pratici scooter e dei versatili motori fuoribordo, oltre, naturalmente, alle autovetture stradali.

Scegliere Suzuki vuol dire affidarsi ai valori di sportività e qualità sui quali è fondata l'azienda, ma anche condividere una vera e propria filosofia aziendale incentrata sempre sulla totale soddisfazione del Cliente.





VITARA



Suzuki Italia S.p.A., Corso F.lli Kennedy, 12 - 10070 Robassomero (TO)



suzuki.it



Gli equipaggiamenti standard ed opzionali disponibili potrebbero variare da un mercato all'altro. Le specifiche, le fotografie e le illustrazioni presenti in questo catalogo potrebbero fare riferimento a modelli non disponibili sul mercato nazionale. Per conoscere in dettaglio il contenuto degli equipaggiamenti, vi invitiamo a rivolgervi alla Rete Ufficiale. Le informazioni e le illustrazioni riportate in questo catalogo si basano sulle caratteristiche tecniche della vettura al momento della stampa. Nell'ambito di una politica di costante aggiornamento del prodotto, Suzuki si riserva di modificare in qualsiasi momento e senza preavviso le caratteristiche tecniche, gli equipaggiamenti, le opzioni, i materiali, i prezzi, i modelli e i colori. Si riserva inoltre il diritto di sospendere la commercializzazione di alcuni modelli. La riproduzione dei colori della carrozzeria, dei tessuti e dei rivestimenti interni è indicativa in quanto le tecniche di stampa non permettono una riproduzione fedele dei colori. Pertanto questo catalogo, che fornisce informazioni di carattere generale, non è un documento contrattuale. Tutte le fotografie presenti in questo catalogo sono state scattate con le dovute autorizzazioni. Le immagini dei veicoli senza targa su strade pubbliche sono frutto di un fotomontaggio. Le foto dei veicoli sono state scattate su percorsi sterrati di proprietà privata con la dovuta attenzione per la sicurezza e l'ambiente.

